

<b>Kraftwerk Staudinger , Block 6, Kohlezusammensetzung und Rauchgasmegen</b>										
<b>Brennstoff</b>		Garantiekohle Kleinkopje	Douglas SA	Senaki Indonesien	Cerrejon Kolumbien	Ja Jaguar Kolumbien	USA	Clarence Australien	M/V Laguna Russland	Indonesien
<b>Heizwert</b>	<b>kJ/kg, roh</b>	<b>24,911</b>	<b>25,079</b>	<b>25,041</b>	<b>24,987</b>	<b>28,244</b>	<b>24</b>	<b>25,514</b>	<b>23,379</b>	<b>22,5</b>
Kohlenstoff	Gew. %, roh	66,32	67	62,62	64,07		58,72	66,5	63,35	58,9
Wasserstoff	Gew. %, roh	3,58	3,6	5,1	4,5		5,1	3,9	3,9	4,05
Sauerstoff	Gew. %, roh	5,53	4,9	10,18	8,1		10,18	5,7	6,3	9,1
Stickstoff	Gew. %, roh	1,56	1,66	1	1,1		1	1,37	1,77	1,05
Schwefel	Gew. %, roh	0,49	0,54	0,84	0,64	0,73	2	0,33	0,28	1
Asche	Gew. %, roh	14,33	14,53	10,76	10,57	6,58	16	13,5	11,3	13,6
Wasser	Gew. %, roh	8,2	7,77	9,6	11,02	6,66	7	8,7	13,1	12,3
Chlor	Gew. %, roh	0,01	0,005	0,02	0,03		0,4		0,01	0,01
Fluor	Gew. %, roh	0,01		0,003	0,01				0,01	0,01
Flüchtige Bestandteile	Gew. %, roh	23,2	22,89	39,8	31,69	35,75	29,6	24,6	29,1	36,2
Hardgrove		52	53	38	49	45	67	50	43	44
<b>Rauchgasmengen</b>										
<b>Rauchgasmengen</b>	<b>m³/h i.N. (tr)</b>	<b>2.695.000</b>	<b>2.709.000</b>	<b>2.629.000</b>	<b>2.673.000</b>	<b>2.598.000</b>	<b>2.610.000</b>	<b>2.657.000</b>	<b>2.772.000</b>	<b>2.697.000</b>

alle R-Mengen bei 3,85 Vol-% O2-Gehalt